



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AЯ04.B.00448/21

Серия **RU** № **0303093**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции машиностроения Федерального государственного унитарного предприятия "Российский научно-технический центр информации по стандартизации, метрологии и оценке соответствия", место нахождения 117418, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОСПЕКТ НАХИМОВСКИЙ, ДОМ 31, КОРПУС 2, адрес места осуществления деятельности 123007, РОССИЯ, город Москва, ул. Шеногина, д. 4, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АЯ04 от 16.07.2015, телефон: +74992597485, адрес электронной почты: vvk@rosoboronstandart.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество «ВСЕВОЛОЖСКИЙ РЕМОНТНО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД», место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 188643, Россия, Ленинградская область, район Всеволожский, город Всеволожск, шоссе Южное, "производственная зона города Всеволожска" №144, литер А; основной государственный регистрационный номер: 1024700558992. Телефон: +78129600339, адрес электронной почты: vrmz@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество «ВСЕВОЛОЖСКИЙ РЕМОНТНО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД», место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 188643, Россия, Ленинградская область, район Всеволожский, город Всеволожск, шоссе Южное, "производственная зона города Всеволожска" №144, литер А.

ПРОДУКЦИЯ Плуги лемешные, моделей: ПЛН-10, ПЛН-16, ПОН-10, ПОН-16. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 4737-003-05752207-2020. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8432 10 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола сертификационных испытаний № 031-03-2021; выданного 05.03.2021 испытательной лабораторией Испытательный центр Федерального государственного унитарного предприятия "Российский научно-технический центр информации по стандартизации, метрологии и оценке соответствия" (аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ15); акта о результатах анализа состояния производства от 16.02.2021, оформленного Органом по сертификации продукции машиностроения Федерального государственного унитарного предприятия "Российский научно-технический центр информации по стандартизации, метрологии и оценке соответствия".
Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 28708-2013 «Средства малой механизации сельскохозяйственных работ. Требования безопасности». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.03.2021 **ПО** 11.03.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Козловский Владимир Викторович
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Рязанцев Алексей Борисович
(Ф.И.О.)